pendix f

fi-5750C

Manuals & Documentation User Manuals

FI-5750C DAILY CARE AND CLEANING

INSTRUCTIONS EE

Published Date: Tuesday 6th June 2006

[1131]

FI-5750C GETTING STARTED GUIDE

Published Date: Friday 13th February 2004 Filesize: 1.93MB

[721]

🄀 <u>FI-5750C OPERATOR MANUAL (PDF VERSION)</u> 🚟

Part No.: P3PC-E747-01EN

Published Date: Wednesday 9th June 2004

Filesize: 7.20MB

[738]

FI-5750C USERS GUIDE (ONLINE VERSION)

Published Date: Friday 13th February 2004

Filesize: 4KB

720]

SOFT IPC VER 2.0 USERS GUIDE

Part No.: P3PC-E037-02EN

Published Date: Wednesday 15th October 2003

Filesize: 727KB

[670]

SOFT IPC VER 2.5 USER MANUAL

Published Date: Friday 18th February 2005

Filesize: 1.22MB

[940]

関 SOFT IPC VER 2.5 USER MANUAL APPENDIX

(EXAMPLE SETTINGS) ⊞

Published Date: Friday 18th February 2005

Filesize: 6.90MB

[941]

TWAIN DRIVER GUIDE VER 9.18

Published Date: Tuesday 11th October 2005

Filesize: 1.33MB

[1044]

TWAIN DRIVER USER GUIDE (ASPI) VER 8.12.XX

Published Date: Friday 13th February 2004

Filesize: 1.16MB

725]

TWAIN DRIVER USER GUIDE (STI) VER 9.12.XX

Published Date: Friday 13th February 2004

Filesize: 1.29MB

726]

TWAIN DRIVER USER GUIDE (STI) VER 9.16.XX

Part No.: P3PC-1182-01ENC2

Published Date: Tuesday 8th February 2005

Filesize: 1.52MB

[934]

\$. i.

FI-5750C USER GUIDE

Published Date: Friday 13th February 2004

Filesize: 4KB

[722]

FI-5750C USER GUIDE

Published Date: Friday 13th February 2004

Filesize: 4KB

[723]

FI-5750C USER GUIDE

Published Date: Friday 13th February 2004

Filesize: 4KB

[724]

OEM Manuals

片 FI-5750C DROP OUT COLOURS 🖽

Published Date: Thursday 12th February 2004

Filesize: 375KB

[719]

SCANNER CONSUMABLES, OPTIONS & PERIODIC

REPLACEMENTS GUIDE

Part No.: Revision 4.1

Published Date: Monday 20th September 2004

Filesize: 148KB

[294]

Certification



CE DECLARATION FI-5750C

Published Date: Wednesday 23rd June 2004

Filesize: 34KB

[781]

FI-5750C ROHS CONFORMANCE DECLARATION

Published Date: Tuesday 1st August 2006

Filesize: 741KB

[1140]

Product Brochures



| FI-5750C SALES BROCHURE | 田田 | FI-5750C SALES | FI-5750C SALES | FI-5750C SALES | FI-5750C | FI

Published Date: Friday 30th January 2004

Filesize: 172KB

708]

FUJITSU SCANNER FAMILY RANGE

Published Date: Monday 2nd May 2005

Filesize: 700KB

[600]

SOFT IPC VER 2.5 SALES BROCHURE

Published Date: Thursday 3rd March 2005

Filesize: 173KB

949]



FI-5750C DATENBLATT

Part No.: 20040325

Published Date: Thursday 25th March 2004

Filesize: 175KB

740]



SCANNER QUICKVIEW

Part No.: 20060307

Published Date: Tuesday 8th March 2005

Filesize: 697KB

[515]

🅦 FEUILLE DE DONNÉES FI-5750C 🛍

Part No.: 20051028

Published Date: Friday 28th October 2005

Filesize: 175KB

[1070]

SCANNER VUE D'ENSEMBLE 1

Part No.: 20051028

Published Date: Friday 28th October 2005

Filesize: 506KB

[1075]

DEPLIANT IN ITALIANO FI-5750C

Part No.: fi-5750C ITA

Published Date: Tuesday 17th February 2004

Filesize: 175KB

[727]

SCANNER FAMILY ITALIANO

Part No. : SCF-0305

Published Date: Friday 1st October 2004

Filesize: 505KB

[668]

🄀 SCANNER QUICKVIEW / СКАНЕРЫ ДЛЯ

ДОКУМЕНТОВ

Part No.: 20060703

Published Date: Monday 3rd July 2006

Filesize: 710KB

[860]

FUĴITSU

Press Release -January, 20th, 2004-

fi-5750C comes with the world's first rotating and sliding ADF

-- Fujitsu's fi-5750C A3 Duplex Color Image Scanner Release --



PFU Ltd. (President: Mr. Yuji Hirose, Tokyo Head Office: Kawasaki, Kanagawa Prefecture, Capital: 4.98billion yen) will launch fi-5750C, the newest scanner in the Fujitsu image scanner fi series (*1), on January 30th, 2004. This scanner will be available through PFU, Fujitsu and the Fujitsu Group companies. (Orders will be received from January 21st, 2004 onwards).

Appendix B

"fi-5750C" is a color scanner capable of simultaneously scanning duplex A3 documents with its built-in Automatic Document Feeder (ADF) as well as scanning with its built-in flatbed. The ADF slides into two positions, central or on the left and rotates in two directions, making it suitable for left-handed or right-handed users.

fi-5750C improves ADF paper feeding abilities dramatically and enables users to scan mixed batches of documents of varying size and paper thickness. It also performs high resolution scanning quickly at 30 pages per minuet / 60 images per minute when scanning A4 sheets at 600dpi, making it suitable for digital printing.

fi-5750C main features are:

- 1. World's first rotating and sliding ADF
- 2. Enables users to scan mixed batches of documents of varying size and paper thickness
- 3. High speed duplex scanning at 55 pages per minutes /110 images per minutes (when scanning A4 landscape, 200dpi / 300dpi, color)
- 4. Enables users to scan mixed batches of documents containing paper differing in size and shape such as bills and business forms.
- 5. Equipped with an ultrasonic multi feed sensor (*2) to detect when multiple sheets are fed at once.

"Adobe® Acrobat® 6.0 Standard Japanese for Windows®" is bundled into every Fujitsu fi-series scanner, including fi-5750C. Adobe® Acrobat® 6.0 includes new features which permit easy scanning and document management while enabling business users to share electronic documents quickly, securely with peace of mind. All scanners ordered from January 21st onward will be bundled with Adobe® Acrobat® 6.0.

PFU promotes the digitization of paper documents into PDF files. Through encouraging the creation of an environment where these documents can be processed and edited as electronic documents, which are shared over networks, we intend to promote cost reduction in document management and storage.

[Retail price] 1,100,000 yen (w/o tax)

[Shipping period] From January 30th, 2004

[Targeted sales volume] 20,000 total units in three years

[Overview of the new product]

- World's first rotating and sliding ADF
 The ADF can swivel 180 degrees, which enables both right-handed and left-hand users to feed documents smoothly. ADF slides into two positions, center or left. With its ergonomic design, it can be installed at any location.
- 2. Improved mixed paper feeding ability fi-5750C, which is equipped with an ADF and flat bed, improves paper-feeding ability, especially when its ADF is used. fi-5750C enables users to scan mixed batches of documents containing a wide variety of paper sizes and thickness.
- 3. High speed duplex scanning High speed duplex scanning of 55 pages per minute /110 image per minute at A4, 200dpi / 300dpi, color is achieved. Its scanning speed is three times faster than that of its predecessors. fi-5750C offers high speed and high resolution scanning at 30 pages per minute / 60 images per minute at A4, 600 dpi.
- 4. Ultrasonic multi feed sensor fi-5750C is equipped with an ultrasonic multi feed sensor to detect when two or more sheets are fed simultaneously. This function operates effectively, even when the sheets to be scanned differ in thickness, size, color, and density.
- 5. Automatic background switch mechanism (B & W) PFU's automatic background switch mechanism permits the use of "Auto cropping" (ensuring the scanned area will appear on the screen) and "Automatic de-skew" (ensuring that skewed documents are straightened). Since this scanner is equipped with a selectable background mechanism (B & W), fi-5750C can automatically select the suitable background for the type of document being scanned and for how this document will be used.

[Note]

- 1. The FUJITSU "fi series" image scanners are being marketed as a single brand worldwide by PFU, Fujitsu and the Fujitsu Group Companies.
- 2. Ultrasonic multi feed sensor: This sensor detects when two or more sheets are fed into the scanner simultaneously.

[Trademarks]

Adobe, the Adobe logo, Acrobat and the Acrobat logo are trademarks of Adobe Systems
 Incorporated. Other product names and company names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

Contact for the press:

Management and Planning Department, PFU

TEL: 044-540-4540

E-mail: webmaster@pfu.fujitsu.com URL: http://www.pfu.fujitsu.com

Contact for customers:

Sales Dep. 1, Imaging Business Sales Div., Products Group, PFU

TEL: 044-540-4538

E-mail: scanners@pfu.fujitsu.com

URL: http://imagescanner.fujitsu.com/jp/

Copyright 1995 - 2010 FUJITSU

Appendix C

Watch

PFU、オートフィーダが回転するA3カラースキ ャナを発表

最新ニュース

[2010/4/19]

仮想化エバンジェリ スト・タカハシ氏が語 る"仮想化の落とし 穴"【第一回】

iPhoneアプリ開発か し Appleの真意 は?

Office 2010や SharePoint 2010が RTM、SA契約ユー ザーへは4月27日に 提供開始

「これからは日本発 のソリューション を」、原点回帰したべ リサインの方向性

米Microsoft、自動修 正ツール「Fix it Center」ベータ提供 を開始

日立情報、Amazon S3に監視・通報を組 み合わせたストレ ジサービス

日立製IAサーバー [CXeon 7500/5600 番台-「80 PLUS」 認証も全8機種で

NEC、カーボンオフ セットした常時インバいる。 ータ給電方式採用 UPS「BP-SIシリー ズ」

キヤノンITS、「気付 く」範囲を広げてメー ル誤送信を防止す るASPサービス

富士通、ネットワー クサーバー「IPCOM EX」を一新-10GbE モデルなど

アライドテレシス RADIUS機能内蔵の 無線AP「AT-TQ2401J

プラネックス、スイッ チングハブ「FXG-16IRM2J[FXG-24IRM2J

「Twitterを企業活動 に導入」は24.5%、 導入効果は半数が 実感

先週のニュースアク セスランキング

株式会社PFUは、スキ ャナ製品群「FUJITSUイ メージスキャナfiシリー ズ」のラインアップに、 ら他社ツール閉め出 A3対応のカラースキャ ナ「fi-5750C」を追加し、 富士通グループ各社で1 月21日より受注を、1月 30日から販売を開始す ると発表した。価格は



fi-5750C

110万円で、従来のFUJITSUイメージスキャナfiシリ −ズと同様、アドビのAcrobat 6.0 Standard (Windows用)が同梱されている。

fi-5750Cは、A3サイズまでの両面同時読み取りに 対応したカラースキャナ。世界ではじめてオートドキ ユメントフィーダ部分の回転・スライド機構を搭載した のが特長という。読み取り速度は、解像度200dpiで 55枚/分(A4縦、両面)と従来モデルに比べ約3倍高 速化し、解像度600dpiでも30枚/分(同)と高速スキ ャンが可能。また、サイズや厚みがことなる用紙が 混ざっていても連続して読み取りを行えるほか、超 音波マルチフィードセンサを搭載し、2枚以上の用紙 が重なったまま紙送りがされてしまうことを防止でき るとのこと。

同社では、今後3年間で2万台の販売を目標として

■ URL 株式会社PFU http://www.pfu.fujitsu.com/ プレスリリース

http://www.pfu.fujitsu.com/topics/new040120.html

(石井 一志) 2004/01/21 00:00

Enterprise Watch ホームページ

Copyright (c) 2004 Impress Corporation All rights reserved.





ネットで簡単名刺作成 600以上の豊富なデザインを用意。オンラインで リ注文。データ入稿も可能 www.VistaPrint.jp

Ads by Google

[2010/4/16]

デル・メリット社長、 「バーチャル時代に リーダーシップを発 揮するのはデル」

マイクロソフトvsグー グル、使える企業向 けメールサービスは どっち?【最終回】

ネットワーク経由の 情報漏えいを防ぐ 「Check Point DLP」

マイクロソフト、 「Silverlight 4」正式 版を公開

NTT Com、企業向け オンラインストレージ サービスに「ワンタイ ム受信機能」

NEC、IT機器の冷却 電力を半減する冷 却モジュールを開発

ジェイズ、 「Trustwave NAC」の 特別価格キャンペー ン

米NetSuite、AWSの クラウドサービスと 連携可能に

[2010/4/15]

富士通、野副氏辞任 の経緯などを間塚会 長が説明ー「辞任は 社長としての適格性 の問題」

シスコが「ボーダレスネットワーク」概要を紹介、VPN常時接続を実現する新技術など

サイボウズ、ガルーン2と連携する Windows phone用シンクアプリ「KUNAI」

日本IBM、Power7搭載のブレードサーバー「BladeCenter PS Expressモデル」

日本HP、Xeon 5600 番台搭載のx86サー バー11製品やブレー ドワークステーション

レッドハット、SOAプラットフォーム最新版「JBoss Enterprise SOA Platform 5.0」

ライフボート、 Windows Server 2008 R2対応のパッ クアップツール新版

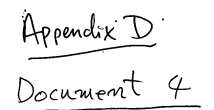
イグアス、System i

٠٠_

向けの災害・障害対 策ソリューション 「iTERA HA」

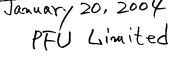
JPCERT/CC、新人 研修向け情報セキュ リティマニュアルとク イズを無償公開

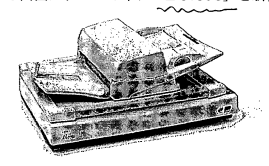
米SpringSourceがメッセージング技術の 英RabbitMQを買収 ~VMwareのクラウド 対応を強化 [PRESS RELEASE]





世界初の ADF 部分の回転・スライド機構を搭載 ~ A3 両面カラースキャナ「fi-5750C」を新発売 ~





株式会社 PFU(社長: 広瀬勇二、東京本社: 川崎市幸区堀川町 580 番地、資本金: 49 億 8 千万円)は、FUJITSUイメージスキャナ f_1 シリーズ「 f_2 -5750C」*1を当社ならびに富士通・富士通グループ各社より 1 月 30 日から販売を開始いたします(1 月 21 日より受注開始)。

新製品「fi-5750C」は世界初の ADF(オートドキュメントフィーダ)部分の回転・スライド機構を搭載した A3 サイズ高速両面同時読取タイプのカラースキャナです。

ADF 使用時の紙送り性能を大幅に向上させ、様々な種類の用紙サイズや厚みを持った用紙の混載入力を可能にしました。また、解像度 600dpi の読み取り時においても、A4 用紙で毎分 30 枚/60 面と高解像度の高速読み取りが可能であることから、デジタルプリンティング用途でも十分に対応できるスキャナです。

fi-5750Cの主な特長は、以下の通りです。

- ・世界初のADF部分の回転・スライド機構を搭載
- ・様々な用紙サイズや厚みを持った用紙の混載入力が可能
- ・毎分55 枚/110 面の読み取り速度を実現(A4 縦 カラー200dpi/300dpi 時)
- ・サイズや形の異なる書類、帳票、伝票類を混載してスキャニングが可能
- ・超音波マルチフィードセンサ*2 搭載で重送(マルチフィード)を確実に検出

なお、読み取り作業や文書管理を行いやすくする新機能を搭載し、さらにさまざまなビジネスシーンにおいて、迅速・安全・確実に電子文書の共有を可能にするアドビ システムズ社の「Adobe® Acrobat® 6.0 Standard 日本語 Windows®版」を「fi-5750C」をはじめとする FUJITSU イメージスキャナ fi シリーズ全機種に同梱し、1月21日受注分より順次出荷いたします。

当社では、紙文書を PDF 化した電子ドキュメントの加工・編集及びネットワーク環境での共有・活用により、紙文書の管理や倉庫などの保存スペースにかかる費用などのコスト削減を推進いたします。

【販売価格】

1,100,000 円 (税別)

【出荷時期】

2004年1月30日

【販売目標】

今後3年間で20,000台

【新製品の概要】

1. 世界初の ADF 部分の回転・スライド機構を搭載

ADF 部分を 180 度回転することが可能なため、左右どちら側からでもスムーズに原稿挿入ができます。また ADF 部分は左右にスライドするため、狭く限られたスペースに設置することも可能で、設置場所を選びません。

2. 原稿の混載入力性能が向上

ADF とフラットベッドを備えた製品で、特に ADF 使用時の紙送り性能が大幅にアップしました。 様々な種類の用紙サイズや厚みを持った用紙の混載入力が可能です。

3. 毎分55 枚/110 面の読取速度を実現

カラーA4 用紙 200/300dpi で毎分 55 枚/110 面とこれまでの同機種に比べ3 倍以上の読み取り速度を実現。解像度 600dpi の場合でも A4 用紙で毎分 30 枚/60 面と高解像度の高速読み取りが可能です。

4. 超音波マルチフィードセンサの搭載

超音波式マルチフィードセンサを搭載しているため、厚さ・サイズ・色・濃度が異なる原稿を混載 入力する場合にマルチフィードを検知することができます。

5. 原稿裏あて (background) の白黒自動切り替え機構

当社独自の原稿裏あて自動切り替え機構により「自動用紙サイズ切り出し機能」や傾いて挿入した原稿の画像を補正する「自動斜行補正機能」を使用することができます。

fi-5750C は、白黒双方の原稿裏あてを備えており、原稿の種類や用途に対応して自動的に白黒の裏あてを切り替えて、最適な読み取りを行うことが可能です。

【注 釈】

- *1 FUJITSU イメージスキャナ「fi シリーズ」は、世界統一ブランドとして、当社及び富士通・富士 通グループ各社にて販売しております。
- *2 超音波式マルチフィードセンサ:一度に 2 枚以上の原稿が重なって給紙(マルチフィード)されたことを検知するセンサ。

【商標】

Adobe、Adobe ロゴ、Acrobat および Acrobat ロゴは Adobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社)の商標です。

その他、記載されている会社名・商品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。

*FUJITSU イメージスキャナ fiシリーズホームページ http://imagescanner.fujitsu.com/jp/

●報道関係お問い合わせ先

●お客様お問い合わせ先

株式会社 PFU 経営企画部

株式会社 PFU イメージビジネス営業統括部

第一営業部

電話:044-540-4540

電話:044-540-4538

E-mail: webmaster@pfu.fujitsu.com

E-mail: scanners@pfu.fujitsu.com

URL: http://www.pfu.fujitsu.com/

URL: http://imagescanner.fujitsu.com/jp/

以 上

(別 紙)

【主な仕様】

【土な江水】				
製品名/型名			fi-5750C/FI-5750C	
スキャナタイプ			ADF+フラットベッド	
スキャニングモード			片面/両面、カラー/グレースケール/バイナリー	
イメージセンサ			CCD×3 (表面、裏面、フラットベッド)	
光源			白色冷陰極管	
ADF 構造			回転構造	
読取範囲	ADF		最大: A3、11×17 インチ/最小: A8(縦)	
	フラットベッド		最大: A3、12×18 インチ	
原稿混載		可		
			41~203g/m²,	
原稿の厚さ		A4 以上は 52~203g/㎡		
A			A4 横	A4 縦
読取速度 注 1	バイナリー	200dpi	片面:72 枚/分/両面:144 面/分	片面:55枚/分/両面:110面/分
	/ ガラー	300dpi	 片面:72 枚/分/両面:144 面/分	片面:55枚/分/両面:110面/分
		400dpi	 片面:47 枚/分/両面: 94 面/分	片面:35 枚/分/両面:70 面/分
		600dpi	片面:30 枚/分/両面: 60面/分	片面:22枚/分/両面: 44面/分
原稿搭載容量			200 枚(55kg 紙)	
光学解像度			600dpi	
出力解像度 注 2	カラー		50~600dpi(1 dpi 毎指定可能)	
	グレースケール		50~600dpi(1 dpi 毎指定可能)	
	バイナリー		50~600dpi(1 dpi 毎指定可能)	
出力階調(多値レベル)			カラー:24bit、グレースケール:8bit、バイナリー:1bit	
インタフェース 注3			Ultra SCSI+USB2.0	
自動サイズ検出			有り	
出力モード(中間調)			ディザ、誤差拡散	
電圧・電圧範囲			AC100~240V±10%	
消費電力			216W以下	
使用条件			温度:5~35℃/湿度:20~80%	
外形寸法(mm) 注 4 幅×奥行×高さ			690×500×342	
質量				
	マルチフィード検出		可(超音波マルチフィードセンサによる)	
その他	長尺読み 注 5		可 (863mm)	
	読取枚数カウンタ		有り	
かっ まいま	生み ハードウー		古座でもり 実際の誇り取り時	間にけ データ転送時間等ソフ

- 注1:読取速度は、ハードウェアの最大速度であり、実際の読み取り時間には、データ転送時間等ソフトウェアの処理時間に付加されます。
- 注2:読み取り領域の大きさおよび両面/片面の指定により、指定可能な最大密度が異なる場合があります。
- 注3: Ultra SCSIとUSB2.0のインタフェースを同時に使用することはできません。
- 注4:本体の寸法。シューターとスタッカを含みません。
- 注5:ADFによって送り方向に A3 サイズより長い原稿(863mm まで)を読み取ることができます。